



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 148 [20752]

Среда, 28 мая 1975 г.

Цена 3 коп.

БОГАТСТВА НЕДР— БОГАТСТВО СТРАНЫ

Недавно на Ковдорском горно-обогатительном комбинате Мурманской области вступила в строй новая фабрика. Теперь предприятие будет выпускать не только железный концентрат, но и апатитовый, а в дальнейшем — ценный продукт бадделит. Таким образом, сделан важный шаг по пути комплексного освоения залежей железных руд и сопутствующих им полезных ископаемых.

XXIV съезд КПСС отметил необходимость хозяйского отношения к богатствам недр, более полного использования минерального сырья. Эти задачи получили развитие в постановлении Верховного Совета СССР «О мерах по дальнейшему улучшению охраны природы и рациональному использованию природных ресурсов», в решениях Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР. Забота о бережном отношении к кладовым природы находит ныне отражение в государственных планах, стала важной частью деятельности министерств, ведомств, предприятий.

Богатства недр — это богатство страны. Надо максимально сочетать последовательный рост производства с рачительным вовлечением сырьевых ресурсов в хозяйственный оборот. Поступая так, многие коллективы предприятий добились заметных успехов. На Зырянском свинцовом комбинате освоено метод обогащения в тяжелых суспензиях, и теперь здесь с выгодой используются бедные «забалансовые» руды. На Текилийском свинцово-цинковом комбинате при эксплуатации месторождений применяются складка выработанного пространства самотвердеющими материалами, что повысило безопасность труда и сократило потери ископаемых. Растут комплексность переработки руд и степень утилизации ценных компонентов. На Балхашском горно-металлургическом комбинате извлекают все двенадцать хозяйственно полезных элементов, содержащихся в сырье, на Чимкентском свинцовом заводе из пятнадцати — четырнадцать. Это весьма выгодно. Так, Усть-Каменогорский свинцово-цинковый комбинат половину прибыли получает за счет попутной продукции.

Однако еще не везде богатства недр используются достаточно полно и рационально. Например, эксплуатационные потери руды при ее добыче на Североуральском бокситовом руднике за последнее время возросли с 9,5 до 12 процентов. Самые половинки обрабатываемых запасов они составляют при эксплуатации месторождений калийных солей комбинатами «Беларусккалий» и «Уралкалий». Много ценных веществ теряется в отходах обогащения, металлургических шлаках, пылях и газовых выбросах.

Чтобы не допускать этого, важно более активно брать на вооружение достижения науки и техники. Между тем они не везде находят широкое, быстрое применение. На Джезказганском медном месторождении с увеличением глубины разрабатки потери богатой руды в недрах достигли 30, а на отдельных участках — 50 процентов. Дело в том, что здесь по старинке оставляют в шахтах мощные целики из невывернутой руды. В то же время передовая технология добычи с складкой выработанного пространства, оправдавшая себя и многократно снижающая потери, внедряется недостаточно медленно. С 1948 года идут разговоры о строительстве магнитно-обогатительной фабрики с флотационным отделением для извлечения меди и кобальта из сернистых железных руд Высокогорского месторождения, однако «воз и ныне там». Органы Госгортехнадзора часто обращают внимание руководителей предприятий и министерств на подобные недостатки. Но указания этой контролирующей организации еще не всегда выполняются. Видимо, пора поставить дело таким образом, чтобы ее требования были обязательными к исполнению как в области безопасного ведения работ, так и в борьбе с потерями.

Серьезный ущерб делу наносит ведомственный подход к эксплуатации месторождений. Немало примеров, когда химик, заинтересованный в извлечении фосфора или серы, вырасывают различные металлы, а металлурги пускают на ветер серу, фосфор. Те и другие на своих горно-обогатительных комбинатах отправляют в отвалы горы породы, пригодной для изготовления ценных строительных материалов, а строительные организации создают тем временем собственные карьеры. В итоге немалые площади плодородной земли без нужды выводятся из хозяйственного оборота. Госплан СССР, Госкомитет по науке и технике совместно с министерствами обязаны преодолевать такую ведомственную ограниченность.

Принципы полного, комплексного использования минерального сырья необходимо закладывать в проекты новостроек, причем сооружение цехов «попутной продукции» не должно отодвигаться на второй план. Вот, скажем, на Волковском месторождении комплексных медных руд в Свердловской области первая очередь рудника уже вступила в строй, а к возведению цеха для полного получения железованадиевого и апатитового концентратов приступили лишь недавно.

Постоянно умножать свой вклад в дело комплексного использования природных ресурсов призваны научные и проектно-конструкторские учреждения. Для некоторых компонентов, содержащихся в рудах, до сих пор нет эффективных способов извлечения, их надо создавать. Химикам надлежит расширить номенклатуру флотационных реагентов, применяемых при обогащении. Требуется совершенствование многие существующие процессы. Задача состоит в том, чтобы в конечном счете переходить на замкнутые технологические схемы с полной переработкой полупродуктов и максимальной утилизацией отходов производства.

Дальнейшее повышение качества работ, связанных с охраной недр и бережением минеральных ресурсов, должно быть в центре внимания партийных организаций. В постановлении ЦК КПСС о работе партийных организаций Усть-Каменогорского свинцово-цинкового и Балхашского горно-металлургического комбинатов по мобилизации коллективов на достижение высоких показателей комплексного использования рудного сырья отражены успехи этих передовых предприятий, отмечены недостатки, поставлены конкретные задачи в борьбе за рациональную переработку руд.

Эти задачи сегодня приобретают особую значимость для всех горнодобывающих и перерабатывающих предприятий. С ростом масштабов производства в хозяйственный оборот вовлекается все больше сырья. Главное — использовать его бережливо и эффективно в интересах дальнейшего развития нашей социалистической экономики.



Сегодня — День пограничника

Страна поздравляет с праздником всех, кто бережет покой нашей государственной границы. Безупречной службой, героизмом, проявленным в годы мирного созидания и в годы войны, пограничники и списали всенародную любовь и уважение.

На снимке: Краснознаменный Северо-Западный пограничный округ. Отличники боевой и политической подготовки рядовой А. Миклуца, сержант А. Андреев и лейтенант В. Сафонов с заступниками Красных латышских стрелков; пограничные катера.

Фото А. Семелка.

«САЛЮТ-4»:

Работа по программе

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 27. (ТАСС). Рабочий день второго экипажа орбитальной научной станции «Салют-4» начался сегодня в 10 часов 40 минут московского времени.

Космонавты П. И. Климук и В. И. Севастьянов продолжают подготовку станции к проведению научных исследований. В программу работ сегодняшнего дня входит: контроль и проверка систем энергоснабжения, жизнеобеспечения, терморегулирования, пульта научной аппаратуры, зарядка пленки кино- и фотоаппаратуры, подготовка научных приборов, включение блоков с биологическими объектами.

Минувшей ночью проводились эксперименты по лазерной локации станции «Салют-4» с целью отработки лазерных систем измерения дальности и слежения за космическими аппаратами. Посланные с Земли лазерные импульсы отражались от установленного на станции оптического углового отражателя, а затем регистрировались наземной приемной аппаратурой. В ходе экспериментов зарегистрированы четкие отраженные сигналы.

Состояние здоровья космонавтов П. И. Климук и В. И. Севастьянова хорошее. Полет орбитальной научной станции «Салют-4» продолжается.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении орденами СССР колхозов и совхозов Украинской ССР

За выполнение заданий по увеличению производства и заготовок продуктов сельского хозяйства и животноводства за последние четыре года и перевыполнение планов 1974 года награждать:

Орденом Октябрьской Революции
Совхоз «Полескинский» Броварского района Киевской области.

Орденом Трудового Красного Знамени
Колхоз имени Парижской Коммуны Черноярмейского района Житомирской области.

Колхоз «Прогресс» Нестеревского района Львовской области.

Совхоз имени 8 Марта Джанкойского района Крымской области.

Краснодарскую птицефабрику Волынского района Запорожской области.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. ПОДГОРНЫЙ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДИСЕ.
Москва, Кремль.
27 мая 1975 г.

Генеральному секретарю ЦК КПСС
Л. И. БРЕЖНЕВУ
Председателю Президиума Верховного Совета СССР
Н. В. ПОДГОРНОМУ
Председателю Совета Министров СССР
А. Н. КОСЫГИНУ

От имени Национального фронта освобождения, Временного революционного правительства Республики Южный Вьетнам и от себя лично выражаем вам, Коммунистической партии Советского Союза, Верховному Совету, правительству СССР и советскому народу искреннюю благодарность за теплые чувства и сердечные поздравления по случаю победы вьетнамского народа — полного освобождения Южного Вьетнама, успешного завершения войны сопротивления против агрессии США, за национальное спасение, в результате чего открывается новый период восстановления и строительства процветающего и прогрессивного общества.

Великая победа вьетнамского народа — это также общая победа народов трех стран Индокитая, народов социалистических стран, всех людей, выступающих за мир и справедливость по всем миру. Мы глубоко сознаем, что победы революционного дела вьетнамского народа неотделимы от огромной помощи и поддержки со стороны Коммунистической партии Советского Союза, правительства СССР и советского народа, со стороны других социалистических государств и всего прогрессивного человечества.

Пользуясь случаем, выражаем Коммунистической партии Советского Союза, правительству СССР и советскому



МАРШРУТАМИ УРОЖАЯ

ДАРИЯЩИЕ ВОДУ

РЕПОРТАЖ ИЗ ПОВОЛЖЬЯ

С каждым годом увеличивается площадь орошаемых земель в Поволжье. Только саратовские земледельцы могут похвастаться 225 тысячами гектаров. На полях восточных районов выращивают пшеницу и овощи, кукурузу и травы.

Поля совхоза «Энгельсский». По обе стороны от дороги видны серебристые «веера» — это работают дождевые машины.

Их у нас пятьдесят восемь, — рассказывает директор совхоза А. Б. Соболев. — Разные марки: наиболее испытанные на наших массивах «ДДА-100м» и «ДДН-70», а также новые — «Фрегат», «Днепр».

Вместе с Александром Васильевичем подехали к одному из дождевых агрегатов. Управляет им машинист И. П. Чепов. Шесть лет он занимается орошением. До тонкости изучил технологию возделывания всех культур. Вечером Чепов сменяет его напарник — молодой, но уже опытный механик Эдуард Деряженко. Ночью при свете фар он продолжает полив. И так круглые сутки агрегат не знает простоя.

Если в совхозе «Энгельсский» десять лет назад было около 900 гектаров поливных земель, то теперь — 3,543 гектара, почти 90 процентов от общей площади сельхозугодий.

В минувшем году, — рассказывает главный экономист совхоза М. И. Писаренко, — мы получили со ста гектара сельхозугодий продукции на 140 тысяч рублей, а хозяйства Энгельсского района — на 27 тысяч рублей.

Год от года растет урожайность всех культур на полях. Нас познакомили с такой таблицей: если в среднем за восьмью летнюю поливными зерновыми было получено

почти 26 центнеров с гектара, то в нынешнем пятилетии собрано по 35 центнеров. Прибыль с каждого поливного гектара за это время возросла вдвое. Намного больше стали вырабатывать овец.

Нынешние механизаторы хозяйства решили получить в среднем с орошаемого гектара 43 центнера зерна и 400 центнеров овец. Здесь строго соблюдают правила агротехники, режим полива. В последнее время внедрены новые формы организации производства. Вместо тракторно-полевых бригад созданы специализированные бригады и звенья с аккордно-премиальной оплатой труда.

Для оперативного управления работами механизаторов, контроля за выполнением заданий, сбора необходимой информации в хозяйстве создана диспетчерская служба. Совхоз поддерживает тесную связь с коллективом научно-исследовательского института «ВолжНИИГН» и Юго-Востока. На его полях внедряются новые методы полива, современная техника, только что выведенные сорта.

Пример правильного использования поливной техники показывают хлеборобы Арадакского и Ровенского районов. Здесь все агрегаты действуют безотказно. Четко, по технологическому графику дают воду различным культурам также земледельцы Ивантеевского, Перелюбского районов.

Однако так дело обстоит далеко не везде. Только 19 мая в хозяйствах области, например, не работали 335 исправных дождевых машин. А в иные дни на приাকে

А. ВОРОТНИКОВ.
(Корр. «Правды»).

Саратовская область.

народу глубокую признательность за эту ценную поддержку и помощь. Твердо уверены в том, что Советский Союз и в дальнейшем будет оказывать поддержку и помощь населению Южного Вьетнама в его усилиях по преодолению последствий войны, восстановлению и строительству родины, завершению национально-демократической революции в Южном Вьетнаме, продвижению к объединению страны.

Пусть крепнут в неких великая дружба и боевая солидарность между Вьетнамом и Советским Союзом!

Председатель Президиума Центрального комитета Национального фронта освобождения Южного Вьетнама, Председатель Коммунистического совета Временного революционного правительства Республики Южный Вьетнам НГУЕН ХЫМ ТХО
Председатель Временного революционного правительства Республики Южный Вьетнам ХЮАНГ ТАН ФАТ

Энергия в упряжке

Первый миллиард киловатт-часов электроэнергии выработала на Невинномисской ГРЭС парогазовая установка конденсационного типа. Она создана Ленинградским центральным научно-исследовательским и проектно-конструкторским котлоуправляющим институтом. Расчетная мощность — 400 тысяч киловатт. Пока это единственный электростанция на конденсационных агрегатах такого рода, имеющаяся у нас в стране.

У пара, который давно используется для выработки электрической энергии, появилась своеобразная двойная роль, — говорит директор ГРЭС Иван Степанович Лазаренко. — Получается он путем сжигания жидкого или газообразного топлива в топке высоконапорного парогенератора под давлением 6—7 атмосфер. В одной упряжке оказались и котел, и турбина. И представьте себе, везут! Пар крутит свою турбину, газ — свою. Десять тысяч часов длится этот эксперимент. Парогазовая установка хорошо зарекомендовала себя. Особенно велико ее значение в тот период суток, который мы, энергетики, называем попутниковой частью графика энергетических нагрузок. Резерв надежный!

Предложил вопрос: почему, — вступает в беседу заместитель главного инженера ГРЭС по паросиловой установке, кандидат технических наук Владимир Андреевич Крохин. — Тут все зависит от маневренности включения агрегата в сеть и выхода его под нагрузку. Паросиловый блок, применяемый на всех тепловых электрических станциях, требует на свою «раскрутку» четыре-пять часов, парогазовая установка вступает в действие вдвое быстрее.

Я назвал только одно преимущество, а сколько их еще. Парогазовая установка по сравнению с паросиловым блоком равной мощности обеспечивает на каждом выработанном киловатт-часе экономии 30 граммов условного топлива, что оборачивается многими шестонами сэкономленного горючего. Она значительно проще в монтаже. Капитальные затраты, связанные с парогазовой установкой, на четверть меньше затрат на паросиловую блок. Резко отличаются по габаритам технологические узлы, оборудование то и другого вида агрегатов. Металлоемкость обычного котлоагрегата, входящего в систему паросилового блока, в два с половиной раза выше, чем у высоконапорного парогенератора испытываемой установки.

Принято решение о создании серии парогазовых установок мощностью 250 тысяч киловатт, — продолжает Лазаренко. — Они будут использоваться при расширении и строительстве ГРЭС, проектируемых для работы на природном и попутном нефтяном газе. Планируется также создавать их в дальних и труднодоступных районах страны.

В. ПАНКРАТОВ.
(Корр. «Правды»).

г. Ставрополь.

ЕСТЬ РУСЛО СТАЛЬНОЕ

ТЮМЕНЬ, 27. (ТАСС). На севере Тюменской области успешно закончены испытания головного, 106-километрового участка нефтепровода Самолор—Куйбышев. Механизированные отряды в короткий срок проложили по тайге и болотам новое стальное русло диаметром 1220 миллиметров. И вот теперь, поданной в трубу под давлением около 70 атмосфер, строители проверили прочность и надежность подземной трассы.

Головной участок решено подключить к системе уже действующих трубопроводов, чтобы еще более увеличить поток самолоторской нефти.

международная информация

Отвечает интересам народов

НИКОЗИЯ, 27. (ТАСС). Позиция Советского Союза в кипрском вопросе — это позиция солидарности великой страны с борьбой народа Кипра, заявившей о своей независимости. Вскрикнула рабочей федерации А. Зияртис.

Выступая на конференции профсоюзных работников и рабочих цементной промышленности, А. Зияртис подчеркнул, что внешнеполитический курс СССР отвечает жизненным интересам народов, которые борются за свою политическую и экономическую независимость.

Законное требование

ЖЕНЕВА, 27. (ТАСС). Управление Верховного комиссара ООН по делам беженцев опубликовало заявление, в котором говорится, что ВРП ЮВ обратилось к нему с просьбой оказать содействие вьетнамцам, желающим вернуться на родину. ВРП ЮВ обращает особое внимание на необходимость возвращения детей, насильно вывезенных США из Южного Вьетнама.

Широко разрекламированная кампания по вывозу детей из Южного Вьетнама в капиталистические страны была предпринята еще в начале апреля, в канун краха марionетного режима Тхиен. Это было сделано администрацией США с целью сыграть на состязании к их судье и, спекулируя на чувстве американской общественности, добиться от конгресса США выделения ассигнований на поддержку уже обремененной сайгонской клики.

Насильственный вывоз мирного южновьетнамского населения явился нарушением элементарных норм международного права. По признанию американской печати, многие из южновьетнамцев изъявляют желание вернуться на родину.

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

♦ ВЫСТАВКА ШЕДЕВРОВ русской и советской живописи открылась в Токио.

♦ КОНФЕРЕНЦИЯ туристических организаций Латинской Америки открылась в столице Перу г. Лиме. В нем принимают участие делегаты из 35 стран, в том числе делегация всесоюзного акционерного общества «Интурист».

♦ ВСЕМИРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ УЧИТЕЛЕЙ начала работу в Варшаве. В ней принимают участие 87 учителей-исследователей из 71 страны.

♦ БЫСТРЫМИ ТЕМПАМИ растет безработица в Бельгии. На 15 мая в стране насчитывалось 162 тыс. полностью безработных.

— ТАСС.

ГОСТИ ЛЕНИНГРАДА

ЛЕНИНГРАД, 27. (ТАСС). Ее Величество королева Дании Маргрете II и Его Королевское Высочество принц Хенрик сегодня знакомились с достопримечательностями Ленинграда.

Гости осмотрели коллекцию Эрмитажа.

На борту королевской яхты «Данеборг» был дан прием, на котором королева Маргрете II обратилась к присутствующим с приветственным словом. С советской стороны на приеме были заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Г. С. Даниленко и др.

Беседуя с корреспондентом ТАСС, принц Хенрик выразил удовлетворение приемом, оказанным королеве и ему в Ленинграде.

Вечером в академическом театре оперы и балета имени С. М. Кирова высокие гости смотрели балет «Лебединое озеро».

Новыми достижениями в борьбе за превращение в жизнь решений XXIV съезда КПСС, декабрьского (1974 г.) и апрельского (1975 г.) пленумов ЦК КПСС встречают трудящиеся Казахстана выборы в Верховный Совет республики и

XIV съезда партии.

Советский народ своим неистовым творческим трудом, андизными достижениями в экономике, науке, культуре и искусстве поднимает великую славу партии денинских слов о том, что «выигрывает окжается у нас». В самом деле, с каждым годом все ошуннее проявляются преимущества социализма. Мы сейчас по многим сферам экономической общественно-политической жизни наша страна является истинным эталоном для других, чем бы они ни были. Мы и гордимся этим, но не асем, что достигнутое нами — далеко не предел всех возможностей и перспектив дальнейшего обраба жизни. Пожелаю ничто не удвлять многих наших зарубежных

В этом году хлебные поля Казахстана как никогда значительно — 25 с половиной миллионов гектаров — зерновых близятся к завершению. Теперь важно повсеместно обеспечить надлежащий уход за посевами, с тем чтобы в целом по республике произвели не менее 100 миллионов тонн зерна, выполнить обязательства по его продаже государству.

Воружа за большой казахский хлеб — это предмет особой заботы и главнейшая, первоочередная задача наших партийных и советских органов, профсоюзных и комсомольских организаций, министерств, ведомств, всех коллективов.

Уверенно динтая вперед индустриальную экономику несомненно, мы не должны забывать и о других, не менее важных для нас, особенно касающихся дальнейшего повышения уровня жизни советских людей, их духовного роста, общественно-политической активности.

Успехи в жизни в целом мы считаем и всегда будем заявлять от всего сердца, который вносит в решение общих задач каждая область.

События в 1975 году трагически напомнили о том, что предост предост немало. Об этом говорят высокие социальные обязательства, принятые областью и гордому населению по всем отраслям народного хозяйства.

Нет сомнения в том, что такое сплочение вокруг родной Коммунистической партии и ее Центрального Комитета советские люди на предстоящих выборах вновь продемонстрируют. Это сплочение блока коммунистов и беспартийных, свою беспримерную шероховатость беспримерному знамени марксизма-ленинизма, социалистического интернационализма.

Разрешите мне, сказал в заключение Д. А. Кунаев, еще раз от всего сердца поблагодарить нас за высокую честь быть избраны председателем в депутаты Верховного Совета Республики и от всей души пожелать нам всем новых успехов в труде, крепкого здоровья и большого личного счастья.

Совета Министров ВНР выражается уверенность, что братская дружба, нерушимый союз и плодотворное сотрудничество между народами нашей страны и Советского Союза будут крепнуть и расширяться на благо народов обоих государств, братского содружества социалистических стран в интересах международной безопасности и мира во всем мире.

(ТАСС)

Вклад новаторов

МИНСК, 27. (Корр. «Правды» А. Симуров). Новаторы Полоцкого нефтеперерабатывающего завода за годы девятой пятилетки добились экономического эффекта от внедрения рационализаторских предложений на сумму 8,5

кальского избирательного округа № 805 (Бурятская АССР) Д. К. Рамзая в Коминтерновском районе Бурятской АССР (Бурятского округа) В. С. Бурханова в ходе подготовки к выборам.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА В
О награждении
орденом Октябрьской

За заслуги перед Коммунистической партией и Советским государством и в связи с шестидесятилетием со дня рождения наградить Председателя Президиума

Председатель Президиума
Секретарь Президиума

Среди кандидатов в депутаты
50,2 процента рабочих в колхозах
и совхозах, 35,1 — в предприятиях
беспартийных, свыше 19 проц.
тот имеют возраст до 30 лет.
Центральная избирательная
комиссия рекомендовала окру-

На заседании выступили представители президентов комсомола, члены комиссии по развитию культуры, Л. А. Земляникова, М. Кауфман.

(ТАСС)

ОТКРЫЛАСЬ КОНФЕРЕНЦИЯ

ТАШКЕНТ, 27. (ТАСС). Сегодня здесь началась республиканская научно-практическая конференция, посвященная вопросам коммунистического воспитания тружеников села и проблемам повышения культуры сельского быта.

С докладом выступил кандидат наук член Политбюро КПСС, первый секретарь Компартии Узбекистана Д. А.

Г. Я.
(Спец. корр.
г. Саранск,

А ведь он и по сей день восхищается Фонаревым, которого застал на заводе, говорит, что очень хотел, старался походить на него. Хотел, но, как видно, не разглядел в старом, умудренном опытом директоре самого главного — умения работать с людьми. В этом, мне кажется, и состояла ошибка инженера Князева.

Г. ЯКОВЛЕВ,
(Спец. корр. «Правды»).

г. Серанск,

— В вопросе о мире,— говорил глава советской делегации писатель А. Фадеев,— мы стоим на том, что в Стокгольме 18 марта 1950 года мы готовы сотрудничать с людьми, которые не согласны с нашим образом мыслей, но искренне стоят за мир, дорожат национальной честью. Мы выступили в период, когда объединение всех честных людей в защиту мира способно на деле защитить его.

Эти мудрые слова теперь, четверть века спустя, звучат столь же злободневно. И мы знаем, что в то же самое время, когда в Стокгольме

НОВОСТИ

Здравствуй, космический дом!
Время съемки — начало века
Работают воздушные пожарные
Зеленое поле вместо ледового

С места события

Парашюты над тайгой

Сухая и ветреная погода усугубила опасность пожара в тайге. Загорелись леса в районе трассы БАМ. В единоборстве с огнем вступили парашютисты-пожарные Иркутской области.

Командир патрульного АН-2 с полуслова понял второго пилота: менять курс, лететь над дымом, что заслонил горизонт справа. Пересекли свернувшие на солнце рельефы, миновали Звездный. В эфир полетела радиотележка: — В двадцати километрах северо-западнее Звездного вижу пожар. — Опасный! — Низовой. Но может переключиться в глубь массива. Людей в поселке подбить не успею. Решено выбросить парашютистов. Как поняли?

Решение правильное. Командир Усть-Кутского оперативного отделения шепнул губом «Грозно» — радиостанция, которая позволяет лесной охране одновременно держать связь с патрулем, базой и местом пожара. Раскрыл карту, наметил маршрут: опять кто-то сжигал порубочные остатки на просеках... Взял микрофон и стал докладывать в Иркутск о пожаре.

В самолете все шло своим чередом. Максим Сысоякин действовал четко и решительно. Ни одной полновы, удобной для приземления парашютистов, не оказалось, и Сысоякин дал команду приготовить защитные костюмы. Пока десантники облачались в штики и маски, нарисовал схему местности, аккуратно высчитал и пометил на ней координаты пожара и района, откуда будут добираться к нему парашютисты. Сысоякин написал задание и вместе с картой передал старшему — инструктору Тарскому.

Первым покинул борт Анула Галин. Ему лестно, что на нем остановил выбор инструктор, но не труднее. Ведь он — как первопроходец.

Через несколько минут он достиг вершин сосен. Трещит сучья, шуршит купол. Анула зависает на высоте. Приводит в действие спусковое устройство, и, словно гимнаст, спускается на землю.

Огонь вспыхнул между ручьем и просекой и с попутным ветром двигался к сосне. Если не преградить ему путь, за секунду может перевернуться в верховой. Галин обвел огор по ручью и начал действовать: пустил встречный пал, хлещет ветками по крошке таящего жару, будто не тайга, а ему пламя причиняет боль. Сил придает сознание, что рядом товарищи. Старший летчик-наблюдатель Выхушин пошел вертолет с десантниками, они в считанные минуты будут здесь. Вертолет наберет воду в резиновую емкость и доставит сюда. Из нее десантники будут наполнять ранцевые огнетушители, недавно появившиеся у них на вооружении. Хороший раз прилетел с водой, опустит ее под пожаром и тут же начнет парашютистов. Широко будет применен аэрозольный метод тушения... К Галину присоединились товарищи. Они рассредоточились по контуру огня, пустили в ход приборы, шланговые инструменты. Через несколько часов пожар локализовали. Утром же забрал МИ-8.

Уже в салоне Галин подумал: «Никогда так рано здесь не случались пожары. Жаркое было лето. Надо сделать все, чтобы не было беды».

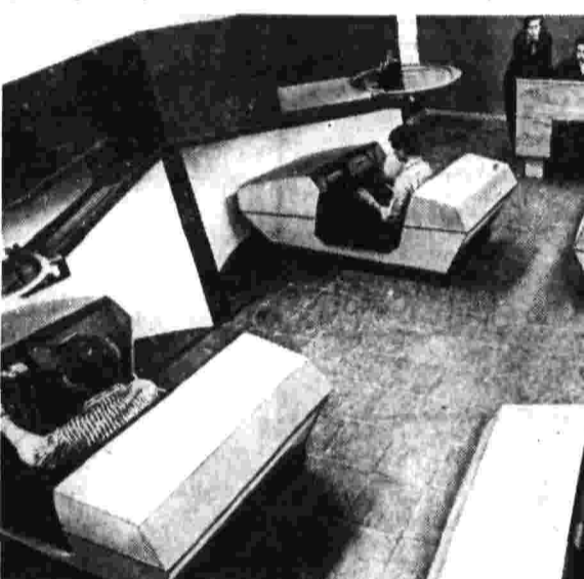
Взнуз в лучах солнца горели рельсы БАМ...

В. МЕДИНСКИЙ. (Корр. «Восточно-Сибирской правды»).

Иркутская область.



В Зеленодольской автошколе ДОСААФ в Татарии открыт класс, где устанавливали автоотсекажи. Здесь под руководством специалистов допризывники учатся вождению автомобиля. На снимке в левом ряду: занятия в классе правил дорожного движения; за рулем тренера.



ПОГОДА В ИЮНЕ

ЛЕТО ПРИШЛО

С прогнозом погоды на июнь корреспондент «Правды» познакомил заместителя директора Гидрометцентра СССР В. И. Паршина.

— На европейской части СССР — в северных областях и на Кавказе июнь будет близким к норме. На остальной же территории первый месяц лета ожидается теплее обычного: днем до 15—20, ночью до 5—10 градусов. Дождливый июль ожидается в отдельных районах. В отдельные дни кратковременные дожди и грозы. Третья декада — сухая и солнечная. Днем в северных районах от 15 до 20, в южных от 20 до 25, ночью от 10 до 15, днем до 25—30, ночью до 15—20 градусов. Еще теплее будет в южных и юго-восточных районах: столбик термометра в отдельные дни достигнет отметок 28—32 градуса.

— Что принесет июнь курортникам? — На Южном берегу Крыма и Черноморском побережье Кавказа дожди грозового характера ожидаются в основном во второй декаде, в остальное время — сухая погода — днем 22—27, ночью 12—17 до 8—12, днем от 12—17 до 18—23, ночью 10—15, днем до 22—27, ночью до 14—16 градусов. В районе Кавказских Минеральных Вод жарко — до 27—32 градусов, иногда дождливо и грозы.

— Какая погода ожидается в сельскохозяйственных районах и восток от Урала?

Ректор МГУ академик Р. В. Хохлов тепло поблагодарил за подарок. Он сообщил, что ответным даром Московского университета «Сокам» будет три тысячи экземпляров книги «Вот же день делегация общества «Сока гакайя» присутствовала на расширенном заседании ученого совета университета, посвященном вручению Д. Исады диплома о присвоении звания почетного доктора МГУ. Он удостоен этого звания за плодотворную деятельность в области культуры и просвещения, активную борьбу за укрепление мира и дружбы между народами.

Развитие культурных связей между Востоком и Западом — такова тема лекции, с которой выступил Д. Исада в МГУ.

Состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между двумя университетами. Документ подписали ректор МГУ Р. В. Хохлов и ректор университета «Сока гакайя» Д. Исада. (ТАСС).

ПЕРЕСМЕНА НА ОРИЕНТИРЕ

Наш специальный корреспондент передает из Центра управления полетом

Когда по экранам телевизора в Центре управления полетом, как в замедленной кинематографии, проплывал бортурия, а затем мы увидели улыбающееся лицо Виталия Севастьянова, часы показывали половину первого ночи. Начались очередные сутки — 26 мая. Это по обычному земному календарю. В бортурии же за это время день сменялся ночью двадцать один раз. А станция, знакомый полет, совершила 2380-й оборот вокруг планеты. Прошло пять месяцев с того дня, как «Салют-4» был выведен на орбиту. К космическим кораблям и станциям, на которых предстоит работать, отношение у экипажей особое. Знакомство с аппаратами начинается с чертёжков, с проектом. И затем, когда конструкция обретает зримые очертания, все это происходит в глазах и при участии тех, кому предстоит испытать сделанное на земле в невесомости.

Итак, «Салют-4» на орбите. Если вес научной аппаратуры на первой станции «Салют» составил 1,200 килограммов, то на «Салют-4» он вдвое больше. Конечно, результаты работы конструктора, испытателя, космонавта не измерялись в килограммах, но сопоставление имеет смысл. Чем больше приборов на борту, тем шире круг обязанностей экипажа, тем больше информация передается с орбиты на Землю. И, естественно, тем сложнее подготовка к полету. Вышедший на станцию Петр Климух и Виталий Севастьянов едо винтика изучили еще много месяцев назад.

Их предшественники Алексей Губарев и Георгий Гречко работали на орбите месяц. Перед возвращением на Землю они закон-

сервировали, отключили часть приборов и оборудования. Продолжали действовать лишь те системы, которые обеспечивали автономный полет станции, поддерживали ее жизнеспособность. Функционировали и те системы, которые не требуют для своей работы участия космонавтов. В официальных сообщениях об этом говорится кратко: станция продолжает работать в автономном режиме. Что это такое? Константин Петрович Феоктистов рассказал нам: — Одна из задач, которую ставят перед собой конструкторы, создающие станцию, состоит в том, чтобы она долго могла действовать в космосе. Так как станция пока является прежде всего исследовательской лабораторией, откуда мы получаем интересующую нас информацию, пилот ее должен быть непрерывным. Срок нормальной работы станции зависит от многих параметров, начиная от выбора орбиты. Орбита «Салюта-4» выбрана так, что за пять месяцев она почти не изменилась, понизилась меньше чем на десяток километров.

Далее. Мы должны быть уверены в том, что станция готова принять экипаж, когда потребуются. Для этого производится соответствующая проверка. Методика их строится так, чтобы мы могли убедиться в работоспособности сразу многих систем. Например, по команде из Центра управления полетом «Салют-4» при помощи инфракрасного построителя ориентировался по одной оси на Землю, а по солнечному датчику — в пространстве. По этой динамической операции оценивается надежность управления.

В первые между экспедициями продолжалось действие системы терморегулирования, радиопаратура, вентиляция, холодильно-сушильные агрегаты. Наряду с этим мы продолжали получать и научную информацию — об элементарных частицах, о микрометеороитах. После того как экипаж переходит из космического корабля на станцию, возникает некоторая пауза. День, два, иногда даже несколько больше информации о полете исчерпывается, в общем, одной фразой: космонавты ведут работы по расконсервации оборудования станции. Все, что вышло из витков следит за полетом отсюда, из Центра управления, с большим уважением относятся к этой краткой формуле. Пауза — как пауза. На борту — десятки приборов, в большинстве сложных. Их работу нужно проверить.

На «Салют-4» семь рабочих постов, около двадцати различных пульта. Нужно убедиться в их нормальной работе — только после этого можно приступить к выполнению программы исследований. Да и попросту нужно убедиться, что в доме на орбите все в порядке: исправно

действует система терморегулирования, крутятся вентиляторы. Профессор Феоктистов — один из создателей семейства «Салютов». Что он думает о настоящем и будущем долговременных орбитальных станций? — Первый «Салют» стартовал в апреле 1971 года. Это была очень интересная работа. Естественно, со временем конструкция станции совершенствовалась: заменили электрические лампы, устройство солнечных батарей, убрала часть балластных систем, корректирующих двигатель установки. Было бы интересно, чтобы «Салют» мог работать в космическом пространстве длительное время. И можно с уверенностью сказать, что обитаемые орбитальные лаборатории близкого будущего станут служить еще дольше.

Полет А. Губарева и Г. Гречко дал много интересной информации. Часть ее обработана, часть продолжает обрабатываться. П. Климух и В. Севастьянов продолжают исследования. По-прежнему интересно будет сравнить, например, результаты наблюдений за земной поверхностью в разное время года — как известно, Губарев и Гречко летали зимой.

Каждые полчаса часа «Кавказ» космонавтов звучит бортовой докладчик. Вот и сейчас вспыхивает табличка «Внимание. Идет сеанс связи». — Экипаж, слышим вас хорошо. На борту все в порядке... Ю. АПЕНЧЕНКО.

27 мая.

его путешествие совпало с работой французской арктической экспедиции, фактически руководимой бывшим арктическим исследователем Владимиром Александровичем Русанов. Тот самый, который пропал без вести со своей последней экспедицией на «Геркулесе». Вышедший из времени, потрескавшийся кожаный ботинок, как мы сейчас говорим, ученической тетради. Быстрые карандаши и чернильные записки сохранились с 9 июля по 27 августа. — 23 августа... Визит в тринадцатую станицу. Позже вечером мы подыкали к мысу Бин. Здесь была удивительно зоркая картина для фотографа. Мыс был — отвесная скала, точно обретенная морем, черная, как уголь. На скале стоял сияющий набои ирланд, под ним море, а вдали виднелись снежные горы с набухшими облаками над ними. Судьба свела его тогда с легендарным полярником. И именно благодаря обаянию этого человека путешествие по Новой Земле, по его собственным словам, стало самым дорогим и запоминающимся из всех многолетних путешествий с фотоаппаратом в руках. — В. А. Русанов всегда обещал: «расскажи мне о своих воспоминаниях, своей импонирующей простоте, энергиях, веселости, энергичности, смелости, гордости, любви, он и кoster разведет, и лодку вытащит на берег, и разгрузит едкий бина. Значит, до этого момента он не хотел видеть и в лицо. Опасности не хотел видеть... Эти слова можно отнести и к самому Виноградову. Е. ФАДЕЕВ.

На снимке: В. А. Русанов на Новой Земле, 1908 год. Фото 3. Виноградова. Редкий снимок.

В ПУТЬ, ЗА КАДРОМ

ПОИСКИ, НАХОДКИ

В фонды Государственного исторического музея переданы обнаруженные в архиве фотографа путешественника 3. Виноградова негативы, многие из которых относятся к началу века, путевые дневники, документы.

Его называли странствующим рыцарем объектива. Он всю жизнь открывал людям из земли. С 1908 года, когда впервые взял с собой в дорогу фотоаппарат, и до конца дней — а умер он восьмидесяти лет в своей неизменной арктической мастерской. Десятки тысяч пройденных километров, несколько тысяч негативов. Теперь имя Захара Захаровича Виноградова мало кто говорит широкому кругу. И тем не менее многим людям его работы знакомы.

В одном из залов Государственного исторического музея — на стене большая фотография «Сидящий плот». Рядом снимки «Каменотесы» и «Ничей». Высокое художественное мастерство, яркость и образность исполнения, достоверность и лиричность — вот что привлекает в них. Эти снимки сделаны на Волге выше шестидесяти лет назад, в 1910—1912 годах Захаром Виноградовым. Тогда они, конечно же, не пользовались популярностью, и не могли занять место на индустриальных выставках, издательствах и мастерских арктических экспедиций. У Виноградова на Арбате была своя «фотографическая мастерская видов России».

Вот они перед нами, его открытия. На них — бурлящие, каменотесы, крестьяне, прохаживающиеся по крыше избу. Такой была тогдашняя Россия. И, верно, не случайно одним из первых кадров известного фильма супругов Торндайк «Русское чудо» стал его снимок «Женщины-бурлачки».

Да, у Виноградова была своя цель в искусстве, свое кредо. В одном из его писем читаем: «Передо мной встал вопрос: место на индустриальных выставках с одной стороны, сознание великой красоты природы нашей обширной родины, а с другой — как показать миру и горе людское».

— Так с самого начала, — говорит старший научный сотрудник музея, кандидат исторических наук Л. П. Миняйкин, — выявилась главная особенность Виноградова-фотографа: пропагандистско-популярная направленность и гражданская тематика. Адрес его странствий — в революционные годы в одиноч-

ному к расширению первую лугу. Новый сезон мы начали еще в апреле, когда наш чемпион — ульяновская «Волга» дебютировала в Вене в турнире на Кубок европейских чемпионов. Волжане провели два матча, выиграв у команды Португалии — 2:0 и сыграв вничью с сильнейшим австрийским клубом «Винна» — 2:2. Все решала разминка мячей, которая оказалась лучшей у «Винны», показавшей благодаря этому в финальный турнир.

Интересен сезон международных встреч. С 20 по 30 июня в Польше выступит СК «Филиа», где его соперниками будут сильнейшие клубы республики. В начале июля впер-

вые в международном турнире выступит только что созданная сборная молодежная команда СССР — пробора нашей олимпийской команды. Она отправится в Буаппет на традиционный турнир команда социалистических стран. В августе в Аламу-Ату придет сильнейший болгарский клуб «Суботина». Ожидаем на приезд сборной Малайзии и Аргентины, которые входят в десятку сильнейших команд мира.

М. ОСИНСКИЙ. Заслуженный мастер спорта, старший тренер сборной молодежной команды СССР.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

Орден Ленина и ордена Октябрьской Революции Института физики имени В. И. Ленина 125865, ГСП, Москва, А-47, ул. «Правды», 24.

Б 02203, 50102. Изд. № 1089.

СПРАВКИ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

28 мая

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.05 — Гимназия (ЦТ), 9.30 — Новости (ЦТ), 9.50 — «Связь-75» (ЦТ), 10.00 — Международный фестиваль телевидения на народном телевидении (ЦТ), 10.15 — И. Ольшанский «Таня короткая долгая жизнь». Телепередача (ЦТ), 10.45 — «Умелые руки» (ЦТ), 11.00 — Концерт классической музыки (ЦТ), 11.30 — Документальные фильмы (ЦТ), 11.50 — «Война и мир» (ЦТ), 12.30 — «Война и мир» (ЦТ), 13.00 — «Война и мир» (ЦТ), 13.30 — «Война и мир» (ЦТ), 14.00 — «Война и мир» (ЦТ), 14.30 — «Война и мир» (ЦТ), 15.00 — «Война и мир» (ЦТ), 15.30 — «Война и мир» (ЦТ), 16.00 — «Война и мир» (ЦТ), 16.30 — «Война и мир» (ЦТ), 17.00 — «Война и мир» (ЦТ), 17.30 — «Война и мир» (ЦТ), 18.00 — «Война и мир» (ЦТ), 18.30 — «Война и мир» (ЦТ), 19.00 — «Война и мир» (ЦТ), 19.30 — «Война и мир» (ЦТ), 20.00 — «Война и мир» (ЦТ), 20.30 — «Война и мир» (ЦТ), 21.00 — «Война и мир» (ЦТ), 21.30 — «Война и мир» (ЦТ), 22.00 — «Война и мир» (ЦТ), 22.30 — «Война и мир» (ЦТ), 23.00 — «Война и мир» (ЦТ), 23.30 — «Война и мир» (ЦТ), 24.00 — «Война и мир» (ЦТ), 24.30 — «Война и мир» (ЦТ), 25.00 — «Война и мир» (ЦТ), 25.30 — «Война и мир» (ЦТ), 26.00 — «Война и мир» (ЦТ), 26.30 — «Война и мир» (ЦТ), 27.00 — «Война и мир» (ЦТ), 27.30 — «Война и мир» (ЦТ), 28.00 — «Война и мир» (ЦТ), 28.30 — «Война и мир» (ЦТ), 29.00 — «Война и мир» (ЦТ), 29.30 — «Война и мир» (ЦТ), 30.00 — «Война и мир» (ЦТ), 30.30 — «Война и мир» (ЦТ), 31.00 — «Война и мир» (ЦТ), 31.30 — «Война и мир» (ЦТ), 32.00 — «Война и мир» (ЦТ), 32.30 — «Война и мир» (ЦТ), 33.00 — «Война и мир» (ЦТ), 33.30 — «Война и мир» (ЦТ), 34.00 — «Война и мир» (ЦТ), 34.30 — «Война и мир» (ЦТ), 35.00 — «Война и мир» (ЦТ), 35.30 — «Война и мир» (ЦТ), 36.00 — «Война и мир» (ЦТ), 36.30 — «Война и мир» (ЦТ), 37.00 — «Война и мир» (ЦТ), 37.30 — «Война и мир» (ЦТ), 38.00 — «Война и мир» (ЦТ), 38.30 — «Война и мир» (ЦТ), 39.00 — «Война и мир» (ЦТ), 39.30 — «Война и мир» (ЦТ), 40.00 — «Война и мир» (ЦТ), 40.30 — «Война и мир» (ЦТ), 41.00 — «Война и мир» (ЦТ), 41.30 — «Война и мир» (ЦТ), 42.00 — «Война и мир» (ЦТ), 42.30 — «Война и мир» (ЦТ), 43.00 — «Война и мир» (ЦТ), 43.30 — «Война и мир» (ЦТ), 44.00 — «Война и мир» (ЦТ), 44.30 — «Война и мир» (ЦТ), 45.00 — «Война и мир» (ЦТ), 45.30 — «Война и мир» (ЦТ), 46.00 — «Война и мир» (ЦТ), 46.30 — «Война и мир» (ЦТ), 47.00 — «Война и мир» (ЦТ), 47.30 — «Война и мир» (ЦТ), 48.00 — «Война и мир» (ЦТ), 48.30 — «Война и мир» (ЦТ), 49.00 — «Война и мир» (ЦТ), 49.30 — «Война и мир» (ЦТ), 50.00 — «Война и мир» (ЦТ), 50.30 — «Война и мир» (ЦТ), 51.00 — «Война и мир» (ЦТ), 51.30 — «Война и мир» (ЦТ), 52.00 — «Война и мир» (ЦТ), 52.30 — «Война и мир» (ЦТ), 53.00 — «Война и мир» (ЦТ), 53.30 — «Война и мир» (ЦТ), 54.00 — «Война и мир» (ЦТ), 54.30 — «Война и мир» (ЦТ), 55.00 — «Война и мир» (ЦТ), 55.30 — «Война и мир» (ЦТ), 56.00 — «Война и мир» (ЦТ), 56.30 — «Война и мир» (ЦТ), 57.00 — «Война и мир» (ЦТ), 57.30 — «Война и мир» (ЦТ), 58.00 — «Война и мир» (ЦТ), 58.30 — «Война и мир» (ЦТ), 59.00 — «Война и мир» (ЦТ), 59.30 — «Война и мир» (ЦТ), 60.00 — «Война и мир» (ЦТ), 60.30 — «Война и мир» (ЦТ), 61.00 — «Война и мир» (ЦТ), 61.30 — «Война и мир» (ЦТ), 62.00 — «Война и мир» (ЦТ), 62.30 — «Война и мир» (ЦТ), 63.00 — «Война и мир» (ЦТ), 63.30 — «Война и мир» (ЦТ), 64.00 — «Война и мир» (ЦТ), 64.30 — «Война и мир» (ЦТ), 65.00 — «Война и мир» (ЦТ), 65.30 — «Война и мир» (ЦТ), 66.00 — «Война и мир» (ЦТ), 66.30 — «Война и мир» (ЦТ), 67.00 — «Война и мир» (ЦТ), 67.30 — «Война и мир» (ЦТ), 68.00 — «Война и мир» (ЦТ), 68.30 — «Война и мир» (ЦТ), 69.00 — «Война и мир» (ЦТ), 69.30 — «Война и мир» (ЦТ), 70.00 — «Война и мир» (ЦТ), 70.30 — «Война и мир» (ЦТ), 71.00 — «Война и мир» (ЦТ), 71.30 — «Война и мир» (ЦТ), 72.00 — «Война и мир» (ЦТ), 72.30 — «Война и мир» (ЦТ), 73.00 — «Война и мир» (ЦТ), 73.30 — «Война и мир» (ЦТ), 74.00 — «Война и мир» (ЦТ), 74.30 — «Война и мир» (ЦТ), 75.00 — «Война и мир» (ЦТ), 75.30 — «Война и мир» (ЦТ), 76.00 — «Война и мир» (ЦТ), 76.30 — «Война и мир» (ЦТ), 77.00 — «Война и мир» (ЦТ), 77.30 — «Война и мир» (ЦТ), 78.00 — «Война и мир» (ЦТ), 78.30 — «Война и мир» (ЦТ), 79.00 — «Война и мир» (ЦТ), 79.30 — «Война и мир» (ЦТ), 80.00 — «Война и мир» (ЦТ), 80.30 — «Война и мир» (ЦТ), 81.00 — «Война и мир» (ЦТ), 81.30 — «Война и мир» (ЦТ), 82.00 — «Война и мир» (ЦТ), 82.30 — «Война и мир» (ЦТ), 83.00 — «Война и мир» (ЦТ), 83.30 — «Война и мир» (ЦТ), 84.00 — «Война и мир» (ЦТ), 84.30 — «Война и мир» (ЦТ), 85.00 — «Война и мир» (ЦТ), 85.30 — «Война и мир» (ЦТ), 86.00 — «Война и мир» (ЦТ), 86.30 — «Война и мир» (ЦТ), 87.00 — «Война и мир» (ЦТ), 87.30 — «Война и мир» (ЦТ), 88.00 — «Война и мир» (ЦТ), 88.30 — «Война и мир» (ЦТ), 89.00 — «Война и мир» (ЦТ), 89.30 — «Война и мир» (ЦТ), 90.00 — «Война и мир» (ЦТ), 90.30 — «Война и мир» (ЦТ), 91.00 — «Война и мир» (ЦТ), 91.30 — «Война и мир» (ЦТ), 92.00 — «Война и мир» (ЦТ), 92.30 — «Война и мир» (ЦТ), 93.00 — «Война и мир» (ЦТ), 93.30 — «Война и мир» (ЦТ), 94.00 — «Война и мир» (ЦТ), 94.30 — «Война и мир» (ЦТ), 95.00 — «Война и мир» (ЦТ), 95.30 — «Война и мир» (ЦТ), 96.00 — «Война и мир» (ЦТ), 96.30 — «Война и мир» (ЦТ), 97.00 — «Война и мир» (ЦТ), 97.30 — «Война и мир» (ЦТ), 98.00 — «Война и мир» (ЦТ), 98.30 — «Война и мир» (ЦТ), 99.00 — «Война и мир» (ЦТ), 99.30 — «Война и мир» (ЦТ), 100.00 — «Война и мир» (ЦТ), 100.30 — «Война и мир» (ЦТ), 101.00 — «Война и мир» (ЦТ), 101.30 — «Война и мир» (ЦТ), 102.00 — «Война и мир» (ЦТ), 102.30 — «Война и мир» (ЦТ), 103.00 — «Война и мир» (ЦТ), 103.30 — «Война и мир» (ЦТ), 104.00 — «Война и мир» (ЦТ), 104.30 — «Война и мир» (ЦТ), 105.00 — «Война и мир» (ЦТ), 105.30 — «Война и мир» (ЦТ), 106.00 — «Война и мир» (ЦТ), 106.30 — «Война и мир» (ЦТ), 107.00 — «Война и мир» (ЦТ), 107.30 — «Война и мир» (ЦТ), 108.00 — «Война и мир» (ЦТ), 108.30 — «Война и мир» (ЦТ), 109.00 — «Война и мир» (ЦТ), 109.30 — «Война и мир» (ЦТ), 110.00 — «Война и мир» (ЦТ), 110.30 — «Война и мир» (ЦТ), 111.00 — «Война и мир» (ЦТ), 111.30 — «Война и мир» (ЦТ), 112.00 — «Война и мир» (ЦТ), 112.30 — «Война и мир» (ЦТ), 113.00 — «Война и мир» (ЦТ), 113.30 — «Война и мир» (ЦТ), 114.00 — «Война и мир» (ЦТ), 114.30 — «Война и мир» (ЦТ), 115.00 — «Война и мир» (ЦТ), 115.30 — «Война и мир» (ЦТ), 116.00 — «Война и мир» (ЦТ), 116.30 — «Война и мир» (ЦТ), 117.00 — «Война и мир» (ЦТ), 117.30 — «Война и мир» (ЦТ), 118.00 — «Война и мир» (ЦТ), 118.30 — «Война и мир» (ЦТ), 119.00 — «Война и мир» (ЦТ), 119.30 — «Война и мир» (ЦТ), 120.00 — «Война и мир» (ЦТ), 120.30 — «Война и мир» (ЦТ), 121.00 — «Война и мир» (ЦТ), 121.30 — «Война и мир» (ЦТ), 122.00 — «Война и мир» (ЦТ), 122.30 — «Война и мир» (ЦТ), 123.00 — «Война и мир» (ЦТ), 123.30 — «Война и мир» (ЦТ), 124.00 — «Война и мир» (ЦТ), 124.30 — «Война и мир» (ЦТ), 125.00 — «Война и мир» (ЦТ), 125.30 — «Война и мир» (ЦТ), 126.00 — «Война и мир» (ЦТ), 126.30 — «Война и мир» (ЦТ), 127.00 — «Война и мир» (ЦТ), 127.30 — «Война и мир» (ЦТ), 128.00 — «Война и мир» (ЦТ), 128.30 — «Война и мир» (ЦТ), 129.00 — «Война и мир» (ЦТ), 129.30 — «Война и мир» (ЦТ), 130.00 — «Война и мир» (ЦТ), 130.30 — «Война и мир» (ЦТ), 131.00 — «Война и мир» (ЦТ), 131.30 — «Война и мир» (ЦТ), 132.00 — «Война и мир» (ЦТ), 132.30 — «Война и мир» (ЦТ), 133.00 — «Война и мир» (ЦТ), 133.30 — «Война и мир» (ЦТ), 134.00 — «Война и мир» (ЦТ), 134.30 — «Война и мир» (ЦТ), 135.00 — «Война и мир» (ЦТ), 135.30 — «Война и мир» (ЦТ), 136.00 — «Война и мир» (ЦТ), 136.30 — «Война и мир» (ЦТ), 137.00 — «Война и мир» (ЦТ), 137.30 — «Война и мир» (ЦТ), 138.00 — «Война и мир» (ЦТ), 138.30 — «Война и мир» (ЦТ), 139.00 — «Война и мир» (ЦТ), 139.30 — «Война и мир» (ЦТ), 140.00 — «Война и мир» (ЦТ), 140.30 — «Война и мир» (ЦТ), 141.00 — «Война и мир» (ЦТ), 141.30 — «Война и мир» (ЦТ), 142.00 — «Война и мир» (ЦТ), 142.30 — «Война и мир» (ЦТ), 143.00 — «Война и мир» (ЦТ), 143.30 — «Война и мир» (ЦТ), 144.00 — «Война и мир» (ЦТ), 144.30 — «Война и мир» (ЦТ), 145.00 — «Война и мир» (ЦТ), 145.30 — «Война и мир» (ЦТ), 146.00 — «Война и мир» (ЦТ), 146.30 — «Война и мир» (ЦТ), 147.00 — «Война и мир» (ЦТ), 147.30 — «Война и мир» (ЦТ), 148.00 — «Война и мир» (ЦТ), 148.30 — «Война и мир» (ЦТ), 149.00 — «Война и мир» (ЦТ), 149.30 — «Война и мир» (ЦТ), 150.00 — «Война и мир» (ЦТ), 150.30 — «Война и мир» (ЦТ), 151.00 — «Война и мир» (ЦТ), 151.30 — «Война и мир» (ЦТ), 152.00 — «Война и мир» (ЦТ), 152.30 — «Война и мир» (ЦТ), 153.00 — «Война и мир» (ЦТ), 153.30 — «Война и мир» (ЦТ), 154.00 — «Война и мир» (ЦТ), 154.30 — «Война и мир» (ЦТ), 155.00 — «Война и мир» (ЦТ), 155.30 — «Война и мир» (ЦТ), 156.00 — «Война и мир» (ЦТ), 156.30 — «Война и мир» (ЦТ), 157.00 — «Война и мир» (ЦТ), 157.30 — «Война и мир» (ЦТ), 158.00 — «Война и мир» (ЦТ), 158.30 — «Война и мир» (ЦТ), 159.00 — «Война и мир» (ЦТ), 159.30 — «Война и мир» (ЦТ), 160.00 — «Война и мир» (ЦТ), 160.30 — «Война и мир» (ЦТ), 161.00 — «Война и мир» (ЦТ), 161.30 — «Война и мир» (ЦТ), 162.00 — «Война и мир» (ЦТ), 162.30 — «Война и мир» (ЦТ), 163.00 — «Война и мир» (ЦТ), 163.30 — «Война и мир» (ЦТ), 164.00 — «Война и мир» (ЦТ), 164.30 — «Война и мир» (ЦТ), 165.00 — «Война и мир» (ЦТ), 165.30 — «Война и мир» (ЦТ), 166.00 — «Война и мир» (ЦТ), 166.30 — «Война и мир» (ЦТ), 167.00 — «Война и мир» (ЦТ), 167.30 — «Война и мир» (ЦТ), 168.00 — «Война и мир» (ЦТ), 168.30 — «Война и мир» (ЦТ), 169.00 — «Война и мир» (ЦТ), 169